



Presentación

Es un honor presentar a nuestra comunidad académica y público en general, la novena edición de la revista Matices Tecnológicos de la Facultad de Ciencias Naturales e Ingeniería de UNISANGIL, la cual está centrada en el desarrollo de investigación y desarrollo tecnológico de docentes y estudiantes en el área de la ingeniería y las ciencias básicas.

Para esta edición compendia temas como la electrocoagulación para el tratamiento de aguas residuales derivados de procesos con lácteos, sistema de enfriamiento termoeléctrico, sistema de riego en cultivos de cítricos, aplicaciones web para control de ingresos a laboratorio y para la administración de la evidencia digital y un plan de mantenimiento basado en condición.

Estos temas, provenientes de los programas de la Facultad de Ciencias Naturales e Ingeniería permiten transferir resultados y motivan a la comunidad académica para continuar desarrollando nuevas técnicas y procesos que beneficien sectores sociales y empresariales.

Para la facultad, es un reto promover la investigación formativa y su producción intelectual, por esta razón, el año 2017 estuvo centrado en el fortalecimiento de sus grupos de investigación, semilleros y jóvenes investigadores, a través de su fomento y formación continua. También es importante extender los resultados a otras instancias externas que permiten dar una mayor visibilidad y articulación con otros actores para generar sinergias productivas.

En este sentido, esperamos que nuestros contenidos sean de su agrado y despierte en uds. el ánimo de postular sus creaciones a nuestros procesos editoriales.

SANDRA JOHANA BENÍTEZ MUÑOZ
Coordinadora / Editora Revista Matices Tecnológicos